Index	OF	Cla	ims
HILLIGA	U.	VIQ	11012



Application No.

09/759,213

Examiner

Applicant(s)

MOROHASHI ET AL.

Art Unit

SIMON D NGUYEN

2685

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

Cla	aim					Dat	e		Claim Date													
Final	Original	12/10/04										Final	Original									
	1	L											51					Γ^-				Г
	2				L]		52									
	3	Ĺ				L							53									
	4						_			<u> </u>			54									
<u></u>	5	_			<u> </u>	┖	_	_	<u> </u>	_			55	Ш			L.	_	_	L	<u> </u>	L
<u> </u>	6			L	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L			56				_	<u> </u>	<u>L</u>	L	L	
-	7	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			57	\vdash		_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	
	8	H	-	<u> </u>	⊢			ļ	├	├_			58	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├ —	_	_
	10		├	├—	⊢			├—	⊢	-	1		59 60				_	┝	ļ	⊢		_
	11	┢		├	\vdash	┢		┢	┼	⊢			61	\vdash			 		├—	⊢	\vdash	\vdash
\vdash	12	-	-	┢╌	-	\vdash		⊢	┢	├	1		62	Н	_				-	-	-	⊢
1	13	=	\vdash	\vdash	┢	\vdash		┢	╁		i		63				\vdash		┢	\vdash	┢	┢
2	14	=	\vdash	1	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	+-	1		64	H		-	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	╁
3	15	=		H		1-		H	T				65	$\vdash \vdash$		-	-	\vdash	H	1	\vdash	\vdash
4	16	=			┢					┢┈	1		66						 			\vdash
5	17	=		Г	_						1		67						 	<u> </u>		
6	18	=					П		Ì		1		68							Г	-	
7	19	=											69									
8	20	=											70									
9	21	=			L.	<u> </u>							71									
10	22	=	_	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>				72					L.	<u> </u>			
11	23	=		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>				73		_		<u> </u>	<u> </u>			_	L
12	24	=	_		_		_		_	_			74	Ш	_			<u> </u>	_	_	<u> </u>	L
13 14	25 26	=	-	⊢	⊢		_		_	_			75				_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
15	27	=	⊢		-	_				 			76 77	Н	-				⊢	<u> </u>	<u> </u>	
13	28	-	-					┝	├	\vdash			78	H					-	-	H	-
	29	Н		\vdash	-	_			├	-	} }		79	\vdash	\dashv		┝		H	H	 	
	30	<u> </u>				_	-		┢	 			80				 		 	\vdash	<u> </u>	
	31				-	-		-	\vdash		l l	-	81	H	一				\vdash	\vdash		
	32			_								_	82				-	┢	\vdash	\vdash	-	<u> </u>
	33												83	П								
	34												84									
	35												85									
	36								_				86									
	37			_				_	L.				87	\sqcup								
	38			_	L			<u> </u>	_	L			88		_							
	39	_		L	\vdash	Щ	_	_	\vdash	<u> </u>			89	\sqcup	_		_	_	L_			
-	40	Щ.		H	H	Н		<u> </u>	\vdash	\vdash			90	$\vdash \downarrow$	_		_	_	\vdash		-	
-	41 42	-		μ.	-	Н		\vdash	-	<u> </u>			91	$\vdash \dashv$		_	_	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	Щ
\vdash	42	\vdash	_	\vdash	-	Н	_		-	Η-			92 93	\vdash	-		_	\vdash		\vdash	<u> </u>	Ш
\vdash	44	H	-	H	H	Н		-	\vdash	-			93	\dashv	-			\vdash	\vdash		Н	
\vdash	45				-	\vdash		-	\vdash	-			95	\vdash	\dashv	-		Ь.	\vdash			Н
	46	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	_	-		-			96	-+	+	-	_	H	-	٠,	\vdash	\vdash
	47	\Box				Н	-	_					97	1	\dashv	_		Н	H			\dashv
	48					\Box				Н			98	\dashv	\dashv			\vdash	H	\vdash	Н	
	49												99		\dashv	\neg			Н	Н	Н	-
	50												100		7	٦	_	\neg	П	П	\dashv	\neg
																			_			

Cla	aim					Dat	e			
									Γ_	
<u></u>	l a	l				l				
Final	<u>:</u> 5							1	Ì	
1 "	Original	l	-			l				
L	l	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	乚	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$
	51	L				_		١.		
	52						'			
	52 53									Г
	54		Т		-			T		
	54 55	\vdash		1	1		\vdash	一	_	T
	56	┢	t	H	H	-	1		-	
	57	-	┢	┼	 	-	┢	┢	╁	⊢
	57 58	-	├─	╁╾	╁	╁	├	├	 	-
-	50	⊢	⊢	-	-	-	┝	├—	⊢	-
-	59		ļ	-	_	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	60	_			ļ	L.	_	_		
	61	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	62		L	L	L	L	L	L	L	L
	63							Γ		
	64	ľ	l .		Г			Π	Г	Γ
	65		Г		Γ		T	1		ऻ
	66	_	┢	╁				-		
	67	┢	╫	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-		-
	68	\vdash	-	-	-	┢	-	⊢	-	┢
-	69	<u> </u>	-	├	-	-	-	⊢	-	\vdash
 	70	_			⊢	⊢	-	⊢	-	⊢
\vdash	70	<u> </u>	┢	┝		⊢		-	-	├
\vdash	71 72		_	<u> </u>		 	┝	⊢	<u> </u>	_
	72	_	_	<u> </u>	₩.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	73			L.	<u> </u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>
	74		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
<u> </u>	75									
\perp	76			L				匚		
	77							L		
	78									
	79			T				П		
	80			Г	Г			Г		
	81			Г	Ī					
	82	_				Т		\vdash	\vdash	\vdash
	83	$\overline{}$	Г			Ι	<u> </u>		-	
	84	-		T	\vdash	\vdash	-	Н	<u> </u>	
	85		┢	-	\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash
	86	_		_	_	\vdash		\vdash	_	_
\vdash	87	-	\vdash	 	 	├		-		-
-	88	-	 	\vdash	-	\vdash		-	-	-
\vdash	89		 	 	┝	\vdash	<u> </u>	├	\vdash	⊢
\vdash	90		 	\vdash	\vdash	-		\vdash		-
\vdash		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	┝	<u> </u>
\vdash	91		├—	<u> </u>	Н	<u> </u>	L	\vdash	\vdash	Щ
\vdash	92		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\vdash	<u> </u>	\vdash
\vdash	93		-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ.,
-	94		L_	_	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	L.,	<u> </u>
\vdash	95		L.	_	L_	_		L_	Щ	Щ
	96		L.	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	ļ			Ш	L.,	
\square	97		L	<u> </u>					_	
	98		L					L.	\Box	
	99									
1 7	100			-						

Te	Cla	aim	Date								
101				Ţ	Т				П	П	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 140 141 142 144	Final	Origina									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102	<u> </u>		L						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149		103	ļ	_	┖		<u> </u>				
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149		104	_	<u> </u>	┖	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
107		105	_	<u> </u>	_	▙		├_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_	-	┡	<u> </u>		├_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
109	<u> </u>	107	├	┝	⊢	├	-	⊢	├	├-	\vdash
110	 -	100		├	\vdash	⊢	-	├	-	┝	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149 149		110	⊢	\vdash		-	╁─	⊢	\vdash	┢	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	<u> </u>		<u> </u>	╁─	\vdash		\vdash		\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112				<u> </u>				 	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113				T	Г		Т		П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					Γ			П	П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_								
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_	_	L	<u> </u>	_		<u> </u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		L.		Ш
120		118		<u> </u>			<u> </u>			_	Ш
121		119		_		_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_	⊢		⊢	\vdash		<u> </u>		\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		\vdash		⊢	\vdash	-	┢		┝╌┤
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_		-		⊢	┢	-		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124		┢	 	\vdash		\vdash	 	-	H
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125		<u> </u>				 		一	H
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126				•			Т		П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	_	_	<u> </u>			<u> </u>	_	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	L_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	ļ	-	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	-	H	┝			_	-	┝	\vdash
135		134	_	\vdash			├─	_	┝	\vdash	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		-		┝	\vdash	-		-	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	•	_		 		\vdash			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137								Γ	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149				<u> </u>	L						
143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	Ш		_		L.	L	Ш
144 145 146 147 148 149				-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
145 146 147 148 149			_	<u> </u>	-	_	H	<u> </u>	_	L	Ш
146 147 148 149			_	-	H	<u> </u>	H	_	_	-	$\vdash \vdash$
147 148 149			-		\vdash	_	\vdash	_	-	-	Н
148			-	-	Н	-	 	_	-	-	$\vdash\dashv$
149						_	H	-		-	Н
				Т					<u> </u>	-	$\vdash \vdash$